 c of CI	

Application/Control I	No.
-----------------------	-----

10/612,352

Examiner

Phong H. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DERA ET AL.

Art Unit

3724

7	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Image: 10 model     Image: 10	Claim		Date							Claim Date					_						
1   *   51   52   3     3   *   53   53   53     4   *   54   55   56   7     5   *   55   56   7   57   8   58   9   59   59   10   60   60   61   11   11   61   61   11   61   62   63   14   64   64   63   14   64   64   64   65   65   65   66   66   66   66   66   67   67   67   67   68   69   69   69   69   69   69   69   69   69   69   70   71   71   72   72   73   73   73   73   74   75   75   75   75	- 016		$\vdash$				Jare	_			_		Oie		Date						
1	Final	Original	5/17/07										Final	Original							
3   *   4   *   54   54   54   55   56   66   *   55   55   55   56   7   *   58   9   9   *   58   9   9   *   58   9   9   *   59   10   *   60   11   *   61   11   *   61   11   *   62   13   *   63   *   63   *   64   *   63   *   63   *   64   *   63   *   64   *   65   *   66   *   67   *   68   *   69   *   66   *   67   *   68   *   69   *   70   0   0   *   71   1   22   23   73   33   33   34 <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td>			+																		
4   •     5   •     6   •     7   •     8   •     9   •     10   •     60   •     11   •     61   •     62   •     13   •     63   •     14   •     65   •     16   •     17   •     66   •     17   •     67   •     18   •     19   •     20   •     21   •     70   •     21   •     70   •     21   •     70   •     21   •     71   •     22   •     23   •     30   •     31   •     32   •     33   •     34   • <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td>			+																		
5     +     55     56     56     57     57     58     58     59     59     59     59     60     60     61     61     61     62     62     63     63     63     63     63     63     64     65     66     66     66     66     66     66     66     66     66     66     67     67     67     67     68     69     70     70     71 <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td>			+																		
6   +   56   57     8   +   58   59     10   +   60   61     11   +   62   63     13   +   63   63     14   +   66   63     15   +   66   65     16   +   66   67     18   68   69   70     20   70   70   71     21   71   72   72     23   73   74   74     25   75   75   76     27   77   78   8     29   79   30   80     31   81   81   83     33   83   83   84     35   85   85   86     36   86   86   90     33   83   84   90     40   90   90   90     41   91   92   92     43   95 <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td>			+																		
7   +     8   +     9   +     10   +     11   +     12   +     13   +     62   -     13   +     63   -     14   +     65   -     16   +     17   +     68   -     19   -     20   -     21   -     22   -     23   -     24   -     25   -     26   -     27   -     28   -     29   -     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41		5	+																		Γ
8   +   58     9   +   59     10   +   60     111   +   61     12   +   62     13   +   63     14   +   64     15   +   66     17   +   66     17   +   66     19   69   70     21   71   72     23   73   74     24   74   74     25   75   75     26   77   77     28   79   79     30   80   81     31   81   82     33   83   84     35   85   85     36   86   86     37   87   87     38   88   88     39   90   90     41   94   94     42   92   93     43   94   94			+											56							
9			+																		
10 +			+	L		乚	乚														L
111 +   61     12 +   62     13 +   64     15 +   65     16 +   66     17 +   66     18     68     19     69     20     70     21     71     22     73     23     74     24     74     25     75     26     77     28     76     27     78     29     79     30     80     31     81     32     83     33     84     35     86     37     88     39     89       40     90       41     91       42     92       93     94       94     95       96     97       98     99			_			L					L_				Ш		L	L	L		L
12 +   62     13 +   63     14 +   65     15 +   66     17 +   66     17 +   66     18     68     19     68     20     70     21     71     22     73     24     74     25     75     26     77     28     77     28     77     29     79     30     80       31     81       32     82       33     84       35     86       37     88       38     84       39     90       41     91       42     92       43     94       44     95       96     97       48     99			+		L	L					<u> </u>				Ш		L	_	L	L	l
13   +   63   64   64   65   65   65   66   65   66   67   68   68   68   68   68   69   70   71   72   72   72   73   73   73   74   72   73   73   74   74   74   75   75   76   77   78   78   79   79   30   80   80   81   82   33   84   83   83   83   83   83   84   83   84   83   84   85   86   86   86   86   86   87   38   88   88   89   90	<u> </u>		+		_	_			匚						Ш			_	_	L	L
14   +   64   65     15   +   65   66     17   +   68   69     18   68   69   70     20   70   71   72     21   71   72   73     23   73   74   74     25   75   75   76     27   77   78   79     30   30   80   81     31   81   82   83     33   83   84   84     35   85   86   86     37   87   88   89     40   90   90   91     41   91   92   92     43   94   94   94     45   96   96   96     47   97   97   97     48   98   99   99			_		<u> </u>	<u> </u>	_	_			<u> </u>						_	_		L	ļ
15   •   65   66     17   •   66   67     18   68   69     20   70   71     21   72   73     24   74   75     26   76   77     28   78   79     30   80   81     32   83   82     33   84   84     35   86   86     37   88   88     39   88   89     40   90   90     41   91   92     43   94   94     45   96   97     48   98   99			-		$oxed{oxed}$	<u> </u>			L		_				Ш		_		_	_	ļ
16   +   66   67     117   +   68   69     19   70   70   70     21   71   71   71     22   72   73   74     25   75   76   77     26   76   77   77     28   79   79   80     30   80   81   81     32   83   83   83     33   83   83   83     34   84   84   85     36   86   86   86     37   87   88   89     40   90   90   90     41   91   91   92     43   94   94   94     45   96   96   96     47   97   99   99			-								<u> </u>				Щ		_	<u> _</u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
17   +   667     18   68   69     20   70   71     21   71   72     22   72   73     24   74   74     25   75   76     26   77   77     28   79   79     30   80   81     31   81   81     32   82   82     33   83   83     34   84   84     35   85   86     37   87   88     39   89   90     40   90   90     41   91   92     43   94   94     45   96   96     47   97   98     48   98   99			_		_	_			_		_				Ш		_	_	<u> </u>	_	ļ
18   68     19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99				_	<u> </u>	<u> </u>				_	L			66			ļ		_	_	ļ
19   69     20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     46   96     47   97     48   98	<u></u>		+		_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		ļ	67	Щ			_	_		ļ
20   70     21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>					ļ	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_				Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
21   71     22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	l					_	_	<u> </u>	L.	ļ
22   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	_	_	_	l			Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99	ļ		<u> </u>	L	<u>⊢</u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	l			Ш		<u> </u>	ļ		L.	ļ
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			┡	┡	⊢	L	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	Į			$\vdash$		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ
25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>	23	L	<u> </u>	_	L	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Į.,			-		_	ļ		<u> </u>	ļ
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>		L	<u> </u>		⊢	_		<u> </u>	-	_	!			-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
27   28   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>		⊢	⊢	_	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u> _				$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			├	-	-		├-	<u> </u>	⊢	<del> </del>	<del> </del>		_		Н	_	_	⊢	<del> </del>	<u> </u>	ł
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	<u> </u>		-	⊢	_	⊢	_	_	├	├—	⊢				Н			<u> </u>	-	-	ł
30	-		H	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├		<u> -</u>	<del> </del>	<del> </del>		<u> </u>		Н		_	_	⊢	-	ł
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$		<del> </del>		-		┢	├	┝	-	⊢		$\vdash$		-			-	├	-	ł
32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	<u> </u>		-	┝	-	⊢	⊢	_		-	-		<u> </u>		Н		_	⊢	├		ł
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	-	32	<del> </del>	┝	-	┢	H		-	-	⊢			01	Н			$\vdash$	⊢	-	ł
34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>		-	┢	┝	├		├─		Н	_	_	⊢	┝	<del> </del>	ł
35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$						-	1	_		Н	_	⊢	-	$\vdash$	⊢	ł
36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$		╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>				Н		$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	t
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				Н		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	t
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	$\vdash$	37	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		╁	t
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\vdash$	-		$t^-$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>				$\vdash$		$\vdash$	Η-	$\vdash$	$\vdash$	t
40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\vdash$	Т		一	$\vdash$		_	<del>                                     </del>	$\vdash$		_		$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Н	t
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40	$\vdash$	$\vdash$	Н	Т	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$			90	Н	-		$\vdash$	$\vdash$	Н	t
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41	Г		_	t —	T	П	Т	Г				91	Н		_	$\vdash$	<b>-</b>	1	t
43			T	Г	$\overline{}$	Г			Т		Г			92	Н		$\vdash$	Т	_	T	t
44			Г		$\overline{}$		Г	Г		Г	$\vdash$	i		93	Н		┪	Т	$\vdash$	T	t
45		44	Г			Г					_	İ		94	П		Т	<u> </u>	Т	Г	t
46		45		Г	<u> </u>	Г				Г	1			95	М		Г	İ	$\vdash$	<u> </u>	t
47 97 98 98 99 99		46									Г			96	П				T-		t
48 98 99		47												97	П		l ""	ı			t
49 99 99		48												98							T
		49										]		99			Г				T
		50									L			100						Г	T

Cla	im				_	Date	-		_	
Final	Original									
	51									
	52									
	52 53									
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64									
	65									
	66 67									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71 72 73									
	72									
	73									Г
	74									
	74 75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
2.	82									
	83									Ĺ
<u></u>	84		oxdot		<u> </u>	L_	L_	<u> </u>		
L	85		$\Box$	$\Box$	$\Box$	$oxedsymbol{oxed}$	L	_		
	86				L.					
	87				L					
<u> </u>	88		$oxed{\Box}$			$oxedsymbol{oxed}$				_
<u></u>	89	L.								L
<u></u>	90	Щ	Ш		L_	L	L_			L
	91	_	L		L	<u> </u>	_	L_	$\sqcup$	L
<u> </u>	92		Щ			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>	L
<u></u>	93	Щ	L	Ш	Ш	L	L	<u> </u>	L	L
	94					_		_		L
	95					ļ	_			
	96					$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			L.,	_
<u></u>	97	_	L		Ш	<u> </u>	L	L		L
<u></u>	98	<u> </u>	Щ	Щ	L_	<u> </u>	_		Щ	_
ļ	99	<u> </u>	L.,	Ш	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u>L</u>	<u> </u>	L	L
1	100	i		1	i	ı	ı	ı		ı

Cli	aim	Date									
					أ					$\Box$	
Final	Original										
造	)rig						•				
	101 102				_					Щ	
	102						_	_	_	Щ	
	103 104				_		-	_		-	
	105			-			_			-	
	106			_			<del> </del>	-	-	Н	
	107		_		_				_		
	108				_		$\vdash$	$\vdash$			
	109				_					П	
	110 111										
	111				$\Box$		$\Box$		匚	Ш	
	112	ļ	L		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
·	112 113 114 115	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	114	$\vdash$	_	-	-	_	├		-	Н	
	116	<u> </u>		-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	117	-	-		-	-			┢	Н	
	117 118	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ι.	$\vdash$		$\vdash$	Н	
• • •	119								<u> </u>	Н	
	120		$\Box$					_		П	
	120 121 122										
	122										
	123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133	<u> </u>	<u> </u>	_	L	L		_	_	Ш	
	124	$\vdash$		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	Щ	
	125	⊢	_	⊢	⊢	⊢	┡	L	<del> </del>	-	
	120	-	_	⊢	⊢	⊢	├	-	-	Н	
	128	-			-	-	-	_		Н	
	129			$\vdash$	$\vdash$	┢	<del> </del>	-	┢	Н	
	130				$\vdash$	$\vdash$	┢	_	┢	Н	
	131				$\vdash$	$\vdash$	Г	_		П	
	132										
	133						L				
	134 135		L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	135 136		_		_	_	<u> </u>		├	Н	
	130		_	_	$\vdash$	<u> </u>	⊢		-	Н	
	137 138		_		┝	-	┢	_	$\vdash$	$\vdash$	
	139				-	-	┢		$\vdash$		
	139 140			_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		Н	
	141									$\Box$	
	142										
	143						匚			Ш	
	144	L_					L			Ш	
	145		L		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш	
	146	-	<u> </u>		_	$\vdash$	<u> </u>	_	<del>  -</del>	Н	
	147 148	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$	
	149	-	H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	
	150	$\vdash$		_	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	H	
				Щ.		_	_			لـــا	